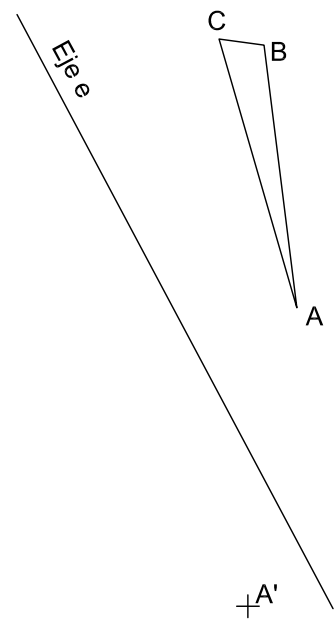


1

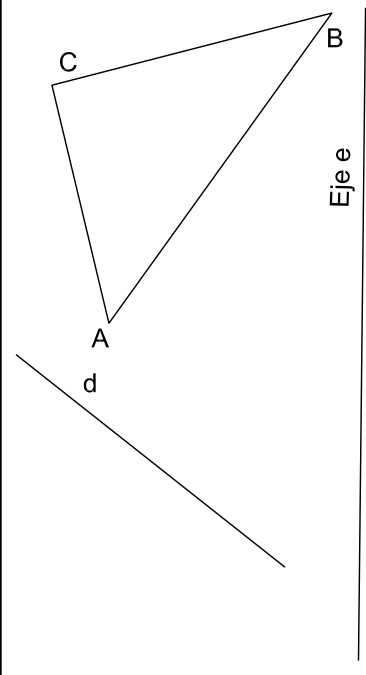
+O



Dibujar la figura homóloga del triángulo ABC, conociendo: el eje e, el centro O de homología y el punto A' homólogo del A.

2

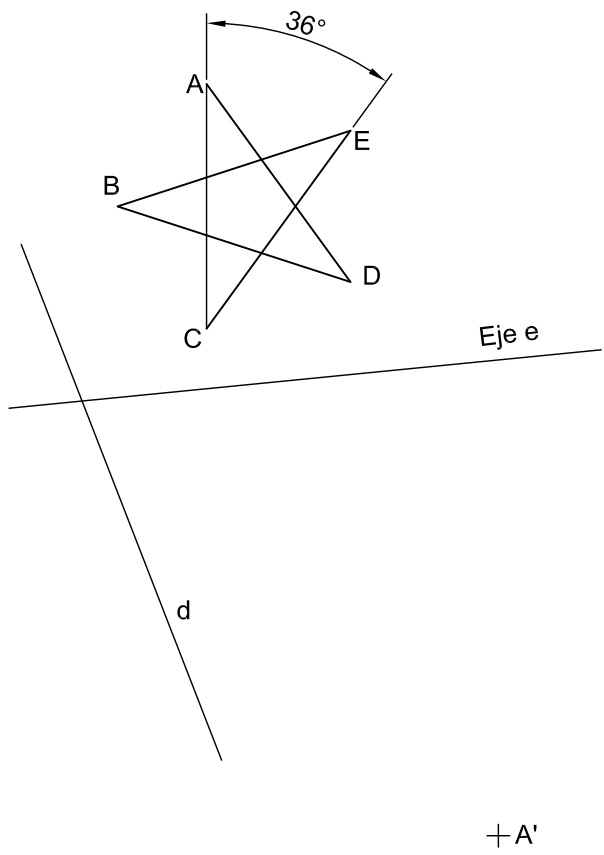
+A'



Dibujar la figura afin del triángulo ABC, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el punto A' afin del A.

3

Eje e

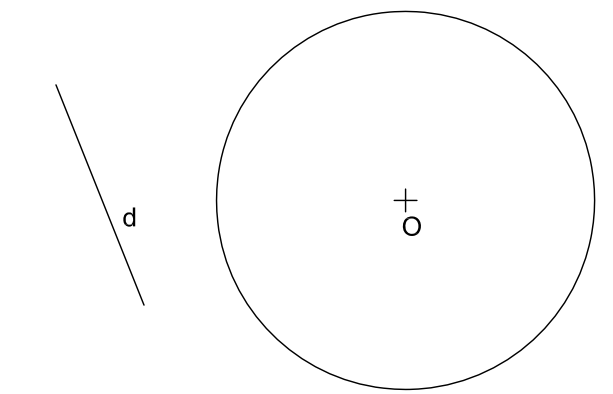


Dibujar la figura afin del pentágono estrellado ABCDE, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el punto A' afin del A.

4

O'

Eje e



Dibujar la figura afin de la circunferencia O, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el centro O' afin del O.



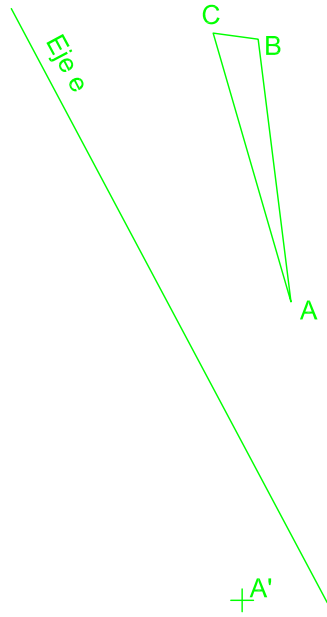
Homología y Afinidad

CENTRO

1.24 BT II

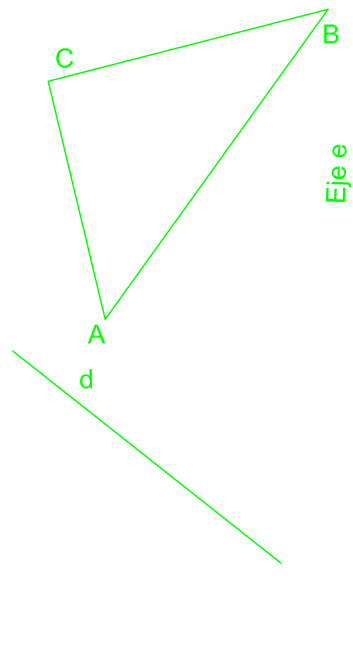
1

+O



Dibujar la figura homóloga del triángulo ABC, conociendo: el eje e, el centro O de homología y el punto A' homólogo del A.

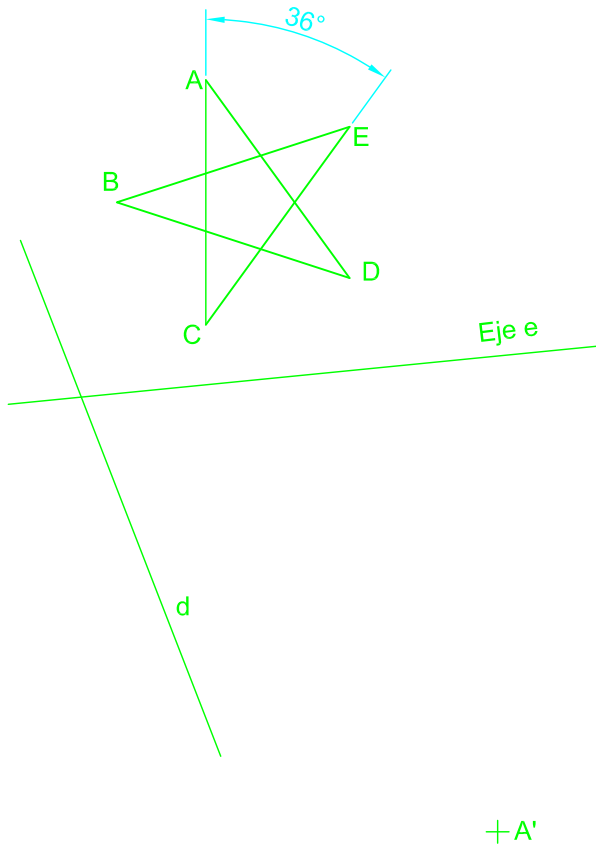
2



+A'

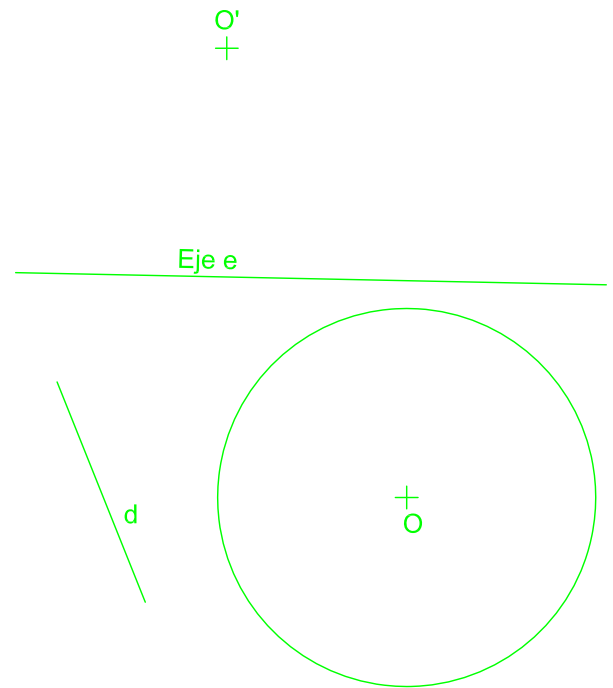
Dibujar la figura afin del triángulo ABC, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el punto A' afin del A.

3



Dibujar la figura afin del pentágono estrellado ABCDE, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el punto A' afin del A.

4



Dibujar la figura afin de la circunferencia O, conociendo: el eje e, la dirección, d, de afinidad y el centro O' afin del O.

